

Technische Daten	Jackery Explorer 500 ↳
Batterie (integriert)	Lithium-Ionen-Batterie
Batteriekapazität	500 Wh
DC Eingang (8 mm)	24 V ; 3,75 A (Supports 12 - 30 V)
DC Ladezeit (8 mm)	7 h
DC Eingang (Solar)	MPPT Laderegler
Solar Ladezeit	7-8 h bei 100 W Solarpanel
USB-A Ausgänge	3 x 12 W (5 V; 2,4 A)
DC Ausgang	1 x 12 V / 10 A Spannungsreguliert (Zigarettenanzünder) ; 2 x 12 V / 7 A
AC Ausgang	1 x 230 V / 50 Hz (110 V / 60 Hz)
Dauerhafte AC Leistung	500 W
Kurzzeitige maximale AC Leistung	1000 W
Ladezustandsanzeige	LCD Display
Gewicht	ca. 6,4 kg
Maße	308 mm x 193 mm x 242 mm